Index of Claims



Application/Control No.

10/016,087

Examiner

AJIT G. PATEL

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BIEDERMAN, DANIEL C.

Art Unit

2616

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

	Date									
Claim			_		ᆜ	Jate	=			\dashv
Final	Original	10/13/07								
	1	=								
	1 2 3 4 5	=						П		
	3	=								
	4	=								
	5	=						L	_	
	6 7	=	Ŀ							
	7	=	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	8	=	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_	Щ
	9	=	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	
	10	=	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
	12	=	\vdash	-		-		\vdash	_	Н
	12	=		\vdash	-		\vdash	-		$\vdash\vdash$
	11 12 13 14 15 16	=	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	15	=	\vdash		\vdash		\vdash		-	
	16						\vdash		\vdash	Н
	17	_	-			-				Н
	18	=								
	18 19	=								
	20	=								
	21 22	=								
	22	=								
	23 24	=								
	24	=							ļ	
	25	=	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	26 27	▝	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	27	=	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
	28 29	=	_		-	-		 	<u> </u>	H
<u> </u>	30	ᆖ							-	\vdash
	31	▐▔	\vdash	-	-	 				Н
	32	=	\vdash			\vdash		\vdash		
	33	=				\vdash			-	-
	34							\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	34 35	7								П
	36	=								
	37	=								
	38.	=		<u> </u>		<u> </u>	_			Ш
	39	=			_					\square
	40	=				_	H	_	L	
	41	=			_		H			$\vdash \vdash$
ļ	42 43	=	-	<u> </u>			\vdash	_		$\vdash\vdash$
	43	Ě	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	$\vdash\vdash$
	45			\vdash	-					$\vdash\vdash$
	46	\vdash	\vdash			\vdash				\vdash
	47		\vdash			\vdash				$\vdash \vdash$
	48			 		Г		_	\vdash	
	49									
	50				-	Г				П

		<u> </u>		,			-			
Final	Original		i		;					
	51 52									_
	52									
	53						-			_
	54						Г			
	54 55	_	 			_	-	\vdash		
	56		\vdash			<u> </u>	\vdash			
	57									
	58									_
	59									
—	59 60									
	61		\vdash							
	62		_	_						
	62 63					┝┈	_			_
	64	_	\vdash							
	65				\vdash	\vdash	-			-
	65 66		\vdash				\vdash			
	67									
	68		\vdash		-		┢	-	_	
	68 69		\vdash		\vdash	\vdash				-
	70	-	\vdash			\vdash				_
-	70 71 72	-	├─		 	 				
-	72	_	\vdash	_		\vdash		\vdash		-
-	72		\vdash		\vdash	┝		_		
	73 74 75						-	_		-
	75		\vdash			\vdash				-
-	76								-	
-	76 77	_	├				_	-		
	78				\vdash			_	_	
-	78 79		\vdash	_	-	-	 -	_	_	_
	80								-	_
	81	_	-			-	┢		H	
\vdash	81 82 83		H	_			┢	_		_
	83		\vdash			\vdash	\vdash			
	84		\vdash			-	-	-	-	
	84 85	 	 	 						
	86		-	\vdash		 	┢			
	87					 				
	88		\vdash	\vdash		_	_			_
	89			\vdash			一	_	_	
	90									
	91									
	92			_			\vdash			Н
	93			\vdash	\vdash		 	\vdash		_
	94						\vdash			
	95			\vdash	Н		\vdash	\vdash		
	96									
	97	_	_			_				
	98					_				
	99									
	100									

Tell	Claim		Date									
101											М	
101	a	ina			l							
101	ᇤ	īġ			į							
104												
104		101						Т	_	\vdash	\Box	
104		102			-		-					
104		103										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			-							
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 111										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					\Box					
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113					L		oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	Ŀ	_						Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$oxed{oxed}$	<u> </u>			Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			_					L		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			<u>L</u>		L.	L			Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_			_		_	_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					<u> </u>	_	_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				_	<u> </u>		<u> </u>	ļ		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		_		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					_			_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					_	<u> </u>	-	_	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_	—		-	\vdash			\vdash	H	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		<u> </u>			┝				Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			_					H	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-		-		\vdash			\vdash	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	_	_		\vdash				Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131							Т	\vdash		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_	\vdash							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133								Г	П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>		L			Ш	lacksquare	Ш	
141		139	H		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
142								<u> </u>	H	\vdash	Н	
143			-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
144			\vdash		-		\vdash	-		\vdash	\vdash	
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	
146			-	\vdash							H	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149						<u> </u>					Н	
148 149			П								П	
		148										
150												
		150					<u> </u>	<u> </u>				